

Project Τεδι/Δημιουργεια LinkedIn:

Ομαδα:

-ΝΑΤΑΛΙΑ ΚΡΙΚΕΛΗ AM: 1115202000104

-ΠΑΠΑΡΓΥΡΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ AM: 1115202200277

-Ο κεντρικός στοχος τις εργασιας ειναι η υλοποιηση του LinkedIn:

-Τεχνολογιες που χρησιμοποιηθηκαν: React-vite framework για front-end,  
Django framework για backend, sqlite (python build in) database,  
Django Rest Api

(Ισως καποια επιπλεον εντολες εδω)

-Το backend τρεχει με την εντολη: `python manage.py runserver`

(αφου γινει activate το virtual environment

με την εντολη `source env/bin/activate`)

Το frontend τρεχει με την εντολη: `npm run dev`

-Πραγματα που δεν υλοποιηθηκαν:

-Bonus, περισσοτερες πληροφοριες στο προφιλ του user (εχουμε μονο career, education, skills/hobbies),

Το log in να γινεται με email αντι για username, στο sign up δεν εχει γινει διαχωρισμος ονοματος και επιθετου,

Στη σελιδα μηνυματων να ανοιγεται η πιο προσφατη συζητηση του χρηστη

-Όταν κάποιος χρησιμοποιεί την εφαρμογή εγγραφεται πρώτα, και μετά αφού αποκτήσει λογαριασμό μπορεί συνδεεται με αυτόν, αφού γίνει η σύνδεση ο χρήστης κατευθύνεται στη Home page, εκεί μπορεί να δει κάποια στοιχεία του προφίλ του, να κατευθυνθεί στη σελίδα με τις συνδέσεις του (φίλους του), να τοιχοκολλήσει άρθρα, να δει άρθρα του/φίλων του αλλά και να δηλώσει το ενδιαφέρον του σε αυτά αλλά και να τους αφήσει ένα μήνυμα. Υπάρχει μια μπάρα στο πάνω μέρος της σελίδας που γράφει όλες τις διαθέσιμες σελίδες που μπορεί να επισκευθεί ο χρήστης, στα Jobs ο χρήστης μπορεί να τοιχοκολλήσει μια αγγελία αλλά και να δει αγγελίες φίλων του ή αγγελίες άλλων χρηστών που έχουν δηλώσει τις ίδιες δεξιότητες στην αγγελία με αυτές που κατέχει ο χρήστης. Στα Messages ο χρήστης βλέπει την τρέχουσα συνομιλία αλλά και όλους τους χρήστες που μπορεί να τους στείλει μήνυμα. Στο Network page βλέπει κάποια προσωπικά στοιχεία, όλους τους χρήστες με τους οποίους είναι συνδεδεμένος αλλά και μπάρα αναζήτησης που μπορεί να βρει και να στείλει αίτημα συνδέσεις σε οποιονδήποτε της εφαρμογής θέλει. Στη σελίδα Notifications ο χρήστης βλέπει τα αιτήματα φιλίας του στο πάνω μέρος όπου μπορεί να αποδεχτεί αλλά και να απορρίψει στο κάτω μέρος (γίνεται και να διεπλευρεί στη σελίδα του χρήστη που τα έκανε πατώντας το όνομα του, σε αυτή απλά υπάρχουν οι δημοσιεύσεις πληροφορίες του χρήστη), στο κάτω μέρος μπορεί να δει όλες τις ενημερώσεις από τα άρθρα του (σχολία και likes). Στη σελίδα Profile ο χρήστης βλέπει τις προσωπικές του πληροφορίες όπου μπορεί να δει κάποιες πληροφορίες για αυτόν αλλά και να τις αλλάξει. Στη σελίδα Settings μπορεί να αλλάξει το email του αλλά και το κωδικό του λογαριασμού του

Αν κάποιος συνδεθεί ως διαχειριστής τότε έχει τη δυνατότητα να δει ορισμένα στοιχεία όλων των χρηστών και να τα εξαγει ως JSON file ή XML